EA739AR-1(デジタル風速計)取扱説明書

この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。 ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

〇注意事項

- 振動や衝撃が起こる場所に本器を置いている場合、損傷や不正確な測定が生じる原因となります。
- ・直射日光や極度に寒い場所、湿気のある場所などでの気温の急激な変化は、 本器に不具合が生じます。

急激な変化に本器をさらさないでください。

- ・ディスプレイやケースを洗浄する場合、湿った柔らかい布で拭いてください。 溶剤や酸性の洗浄剤などをディスプレイやケースに使用しないでください。
- ・ディスプレイやケースを洗浄する場合、湿った柔らかい布で拭いてください。

〇仕様

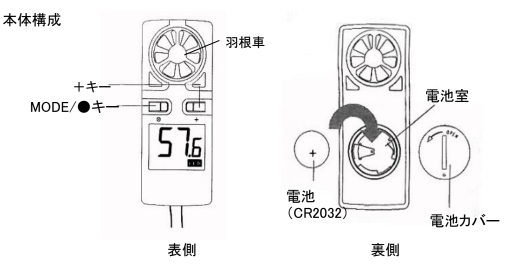
- •風速範囲…最小: 0.2m/s、最大: 30m/s
- ・風速精度…±5%または±デジットの一番小さい数字
- •電源…CR2032×1個
- ・電池寿命…約12ヶ月(バックライトなし、アルカリ電池使用)
- ・サイズ…39(W) ×17(D) ×98(H)mm

〇特長

- •LCDバックライト
- ・オートパワーオフ
- ネックストラップ付
- •防滴構造

〇セットアップ

- 1.風速計の背面の電池カバーを大きめの硬貨で開けてください。
- 2.正しい電池の方向でCR2032を入れてください。+側を上にしてカバーを閉めてください。
- 3.電池を入れたとき、LCDの数字とバックライトが光ります。



※電池を入れた後、30秒間ほど羽根車に直接風を当ててください。LCDの読み値が変化します。 変化しない場合、電池を取り外してください。 30秒間程度、待ってから再度電池を入れてください。

〇ファンクションキー

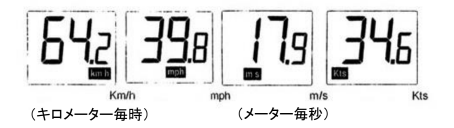
MODE/●キー :パワーON/OFF

:設定モードに入る :バックライトON

+キー(プラス):設定モードのパラメーターを変える

: バックライトON

OLCD画面



OパワーON/OFF

ON:電源を入れるためには、"MODE/●"キーを2秒間ほど押し続けてください。 OFF:電源を切るためには、"MODE/●"キーを2秒間ほど押し続けると画面にOFF表示がされ、 電源がOFFになります。

※風速計は34分キーを押さないでいると、自動的に電源が切れます。

〇速度単位の変更設定方法

単位変更設定モードに入る前に、風速計の電源を切ってください。

"MODE/●"キーを4秒間ほど押し続け、LCD画面上に

速度単位が点滅するまで押し続けて下さい。

単位点滅中に、"+"キーを押して、

km/hか、m/sの測定単位に合わせてください。

"MODE/●"キーを押して決定すると、測定可能になります。

〇ネックストラップの取付け

付属のネックストラップを使用して下さい。

取付けには、風速計のバックル末端にカチッと音がするまでネックストラップの クリップを入れてください。

取り外しには、バックルの両側を押さえながら、クリップを抜いてください。

株式会社 エスコ 本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14